Index of Claims

Applicati	ion/Control N	No.
-----------	---------------	-----

09/658,241 Examiner

TAN TRINH

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOHNSTEIN ET AL.

Art Unit

2618

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Claim

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date						\neg		
Final	Original	9/56/06								
		\ \ \				_		<u> </u>		Ш
	1 2 3 4 5 6	Y		├	<u> </u>	_	-	├—	H	Н
	3	Н		-	-	-	-	\vdash		Н
	4	╂		 	┢	_	\vdash	-	H	H
	5	H	-		┢	\vdash	<u> </u>	 	1	Н
	6	T							\Box	П
	7									
	8 9 10	Ш				<u> </u>		_		
	9	Ш	_		_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Ш
	10	Н.	—		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	 -	$\vdash \vdash$
\vdash	12	H			-	_	\vdash	-	_	$\vdash \vdash$
\vdash	14	Н	\vdash	\vdash	┝	┢	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	15	H	\vdash		\vdash		\vdash		\vdash	Н
	16	H		Т	\vdash				\vdash	\forall
	17							\vdash		П
	18	П								П
	19	1								
	20	<u> -</u>			L.	L			L	Ш
	21	-	<u> </u>	_		<u> </u>			<u> </u>	Ш
<u> </u>	22	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	23	7		\vdash	\vdash		_		┞	Н
\vdash	25	J	-	┝		-		-	┝	Н
	25 26 27	1	_	_		-		-	 	Н
	27	1						 		Н
	28 29	1								П
	29									
	30	ا ا		L.						
	31	1					<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	32		_				ļ		_	Ш
-	33 34 35	Н		_			<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	35	Н		<u> </u>		_				Н
\vdash	36	H		Η-	\vdash		\vdash	-	\vdash	Н
	36 37 38	H		\vdash				-	┢	Н
	38	П	-	Т			\vdash		Т	Н
	39									П
	40									
	41	Ш		oxdot	Ĺ			Ĺ		Ш
	42	<u> </u>		<u> </u>		_	L_	L.	_	Ш
<u> </u>	43		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
<u> </u>	44	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	\vdash	Н
	45 46	\vdash		-	-	_	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
\vdash	47	\vdash	-	\vdash	_	—		-	\vdash	H
	48	Н	Н		_	_	Н	_	\vdash	Н
	49	М					Г			H
	50									П

<u> </u>					 :		-			
Final	Original									
	51				_				┢	
	51 52			Т						
	53									
	54									
	53 54 55									
	56									
	57	Ш								
	58			L	L					
	59 60		<u> </u>		<u> </u>					
L	60		L		_					
	61		L.		_	<u> </u>				
	62 63	L	_	_				_		
	63		_			_	L			
<u> </u>	64	<u> </u>	<u> </u>		_	_				
<u></u>	65		<u> </u>		_	<u> </u>			_	<u> </u>
<u> </u>	66	<u> </u>	<u> </u> _	_	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	
	67		_	_	_	L		<u> </u>		
├	68	<u> </u>			_		L.		<u> </u>	
	69	_		<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>
-	70 71		├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			
	71		-	-	<u> </u>	<u> </u>			_	
<u> </u>	72	_	 	-	<u> </u>	┝	H	_	 -	
-	73 74		-	_	_	┝	\vdash		-	
-	75	_	├-	_		\vdash	-	_	<u> </u>	_
	76		\vdash	-		<u> </u>	\vdash	-	┝	-
<u> </u>	76 77		┢	\vdash		-		_	-	
	78	<u> </u>	\vdash			-	-	-	\vdash	
	78 79		\vdash		_			-		
	80	_	\vdash	\vdash						
	81	-		\vdash				\vdash	\vdash	\vdash
	81 82			H	-		\vdash	_		
	83	_		 				\vdash	H	
	84		_						\vdash	
	85			Ι					\Box	\vdash
	86								Г	
	87	Ĺ								
	88									
	89									
	90									
	91	<u> </u>							L	Ĺ
L	92			_						
<u></u>	93	Ш.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
<u> </u>	94	L	<u> </u>	<u> </u>	L_		Ш	L	<u> </u>	L
<u> </u>	95	<u> </u>	_	<u> </u>	L		L_	L	<u> </u>	L
_	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	L
-	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	98		<u> </u>	<u> </u>	-	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_
\vdash	99		-	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	100			<u> </u>	L_			L.	L	

Claim		Date									
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104 105						<u> </u>				
	105										
	106										
	107									Ш	
	108		<u> </u>				_		_		
	109	_	_				<u> </u>	<u> </u>			
	110					_	_	\vdash			
	111 112					H	_	⊢		H	
	112	-	_	-	_	├—		\vdash	\vdash	Н	
	113 114 115	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	Η-	-	
	115		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		H	
	116		\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
	117		-			-					
	118							\vdash			
	118 119						\vdash	\vdash		<u> </u>	
	120						-	Ι			
	121 122 123		_							П	
	122										
	123										
	124										
	125										
	126										
	127		<u>_</u>				L	L_		Ш	
	128					_					
	124 125 126 127 128 129 130				L						
	130		_			_	_	L			
	131					_	_				
	132 133				ļ	_		_			
	134	_				H	<u> </u>	\vdash		Н	
	135				<u></u> -		<u> </u>	-		H	
-	135 136			_		\vdash	<u> </u>	-	_	\vdash	
	137		-				├	 		\vdash	
	138						H			Н	
	138 139		\vdash			Н				Н	
	140				Т	Н	\vdash			H	
	141									П	
	142				_	Г	Г	l		П	
	143					П					
	144										
	145							Ĺ			
	146										
	147							L			
	148										
	149		Ш			$oxed{\Box}$	_	<u> </u>		Ш	
	150				L					\square	